

**Tableau 1.1. Superficie (1 000 ha) de couverture terrestre selon l'écozone terrestre au Canada.**

Écozone terrestre	Végétalisé			Non végétalisé			Autres <sup>1</sup>	Total <sup>2</sup>
	Boisé	Non boisé	Total	Terre	Eau	Total		
Taïga des plaines	36 434,47	17 186,24	53 620,70	3 126,43	9 020,93	12 147,36	0,00	65 768,07
Taïga du Bouclier	48 603,15	51 489,87	100 093,02	9 858,44	29 371,36	39 229,79	0,00	139 322,81
Bouclier boreal	129 719,12	31 883,33	161 602,44	2 219,48	28 285,36	30 504,84	0,00	192 107,28
Maritime de l'Atlantique	16 107,92	2 834,26	18 942,17	697,90	517,01	1 214,91	0,00	20 157,08
Plaines à forêts mixtes	3 348,63	6 035,84	9 384,47	1 630,50	5 839,15	7 469,65	0,00	16 854,12
Plaines boreales	48 462,45	15 676,14	64 138,59	2 979,52	6 953,95	9 933,47	0,00	74 072,06
Prairies	2 948,92	32 986,20	35 935,12	8 661,94	2 062,14	10 724,08	0,00	46 659,21
Taïga de la Cordillère	6 573,68	12 490,10	19 063,77	7 372,16	269,22	7 641,38	0,00	26 705,15
Cordillère boreale	20 622,26	13 912,56	34 534,82	11 411,73	1 134,31	12 546,04	0,00	47 080,86
Maritime du Pacifique	11 591,36	2 085,74	13 677,09	6 670,78	528,16	7 198,94	0,00	20 876,03
Cordillère montagnarde	33 354,87	7 316,13	40 671,00	6 813,85	1 493,57	8 307,41	0,00	48 978,41
Plaines hudsoniennes	18 886,03	15 419,08	34 305,11	247,29	2 645,17	2 892,45	0,00	37 197,57
au Canada	376 652,84	209 315,48	585 968,32	61 690,02	88 120,31	149 810,33	0,00	735 778,65

Source: Inventaire forestier national du Canada, données combinées remesurées (2007-2017) et projetées (2006-2017 avec système de projection IFN) (Version 2, Novembre 2022) (<http://nfi.nfis.org>)

Note: Les écozones de l'Arctique (Cordillère arctique, Haut-Arctique, Bas-Arctique), et les écozones de la Taïga des plaines et des Plainnes hudsoniennes situées au Nunavut, ne sont pas répertoriées. La superficie totale s'élève à 262 189,89 mille ha.

<sup>1</sup> Couverture terrestre manquantes, inconnues ou autres.

<sup>2</sup> Les surfaces des écozones se fondent sur la carte de l'Atlas du Canada à l'échelle 1:1 000 000, projetée selon la projection conique d'Albers (ESRI: 102001).